



STELLA HYBRID

Luminaria vial solar Lavov de la familia STELLA HYBRID, con una potencia de 80W y una distribución luminosa de tipo T1. . Con un flujo luminoso total de 15600lm y una eficacia luminosa de 195lm/W. Fabricado en Cuerpo de luminaria de aleación de aluminio , lentes de PC, batería tipo LiFePO4: 230,4Wh, panel monocristalino de 66W. Sensor de microondas. Tiempo de carga 4 hrs. Funcionamiento a potencia máxima 3-5 hrs. En modo inteligente 3 días. IP66. CRI 70 . CCT 4000K. Acabado en color gris.

Código artículo 86.SO21.4410.03

Tipo de producto Outdoor

Categoría ALUMBRADO PUBLICO
SOLAR

Familia STELLA HYBRID

Subfamilia STELLA HYBRID

Pictograms

IP
66

CRI
70

Producto

Potencia real (W) 80

Flujo luminoso real (lm) 15600

Eficacia luminosa (lm/W) 195

Ángulo de apertura T1

IP 66

Color gris

Driver incluido si

Light source LED

Type of LED tipo 2835 SMD

Temperatura de color (K) 4000K

Consistencia de color (SDCM) <5SDCM

CRI 70

Dimensions

Product dimensions (mm) 1098×493×80 mm

Esquema

